

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта тепловых сетей - ТМ-10; сроком на 49 лет

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта1. Система координат *МСК-02*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	658446,53	1360413,11	Аналитический метод	0,10	—
2	658434,44	1360457,09	Аналитический метод	0,10	—
3	658493,81	1360473,14	Аналитический метод	0,10	—
4	658527,78	1360481,65	Аналитический метод	0,10	—
5	658533,16	1360482,96	Аналитический метод	0,10	—
6	658536,94	1360484,33	Аналитический метод	0,10	—
7	658563,61	1360490,72	Аналитический метод	0,10	—
8	658561,75	1360498,50	Аналитический метод	0,10	—
9	658535,02	1360492,10	Аналитический метод	0,10	—
10	658526,71	1360525,75	Аналитический метод	0,10	—
11	658407,57	1360494,70	Аналитический метод	0,10	—
12	658409,58	1360486,96	Аналитический метод	0,10	—
13	658520,89	1360515,97	Аналитический метод	0,10	—
14	658527,36	1360489,76	Аналитический метод	0,10	—
15	658491,80	1360480,88	Аналитический метод	0,10	—
16	658424,60	1360462,71	Аналитический метод	0,10	—
17	658436,66	1360418,84	Аналитический метод	0,10	—
18	658395,20	1360408,22	Аналитический метод	0,10	—
19	658363,97	1360399,82	Аналитический метод	0,10	—
20	658366,14	1360388,69	Аналитический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта тепловых сетей - ТМ-10; сроком на 49 лет
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
21	658371,64	1360369,78	Аналитический метод	0,10	—
22	658374,40	1360360,93	Аналитический метод	0,10	—
23	658382,66	1360363,12	Аналитический метод	0,10	—
24	658389,00	1360339,45	Аналитический метод	0,10	—
25	658382,77	1360337,67	Аналитический метод	0,10	—
26	658390,27	1360307,66	Аналитический метод	0,10	—
27	658398,03	1360309,60	Аналитический метод	0,10	—
28	658392,41	1360332,10	Аналитический метод	0,10	—
29	658398,76	1360333,91	Аналитический метод	0,10	—
30	658389,36	1360369,03	Аналитический метод	0,10	—
31	658388,34	1360372,89	Аналитический метод	0,10	—
32	658388,32	1360372,88	Аналитический метод	0,10	—
33	658384,46	1360371,87	Аналитический метод	0,10	—
34	658379,76	1360370,62	Аналитический метод	0,10	—
35	658379,30	1360372,08	Аналитический метод	0,10	—
36	658373,92	1360390,57	Аналитический метод	0,10	—
37	658373,25	1360394,03	Аналитический метод	0,10	—
38	658397,23	1360400,49	Аналитический метод	0,10	—
1	658446,53	1360413,11	Аналитический метод	0,10	—
39	658817,38	1360512,32	Аналитический метод	0,10	—
40	658884,82	1360528,85	Аналитический метод	0,10	—
41	658886,21	1360524,03	Аналитический метод	0,10	—
42	658907,85	1360528,98	Аналитический метод	0,10	—
43	658942,31	1360537,72	Аналитический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта тепловых сетей - ТМ-10; сроком на 49 лет
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
44	658987,95	1360549,37	Аналитический метод	0,10	—
45	658985,97	1360557,12	Аналитический метод	0,10	—
46	658940,34	1360545,47	Аналитический метод	0,10	—
47	658905,98	1360536,76	Аналитический метод	0,10	—
48	658891,80	1360533,52	Аналитический метод	0,10	—
49	658890,38	1360538,45	Аналитический метод	0,10	—
50	658815,57	1360520,12	Аналитический метод	0,10	—
51	658761,56	1360508,40	Аналитический метод	0,10	—
52	658727,03	1360498,03	Аналитический метод	0,10	—
53	658657,17	1360475,24	Аналитический метод	0,10	—
54	658653,76	1360490,01	Аналитический метод	0,10	—
55	658626,08	1360483,18	Аналитический метод	0,10	—
56	658627,99	1360475,41	Аналитический метод	0,10	—
57	658647,80	1360480,29	Аналитический метод	0,10	—
58	658651,34	1360464,93	Аналитический метод	0,10	—
59	658729,42	1360490,40	Аналитический метод	0,10	—
60	658763,56	1360500,64	Аналитический метод	0,10	—
39	658817,38	1360512,32	Аналитический метод	0,10	—

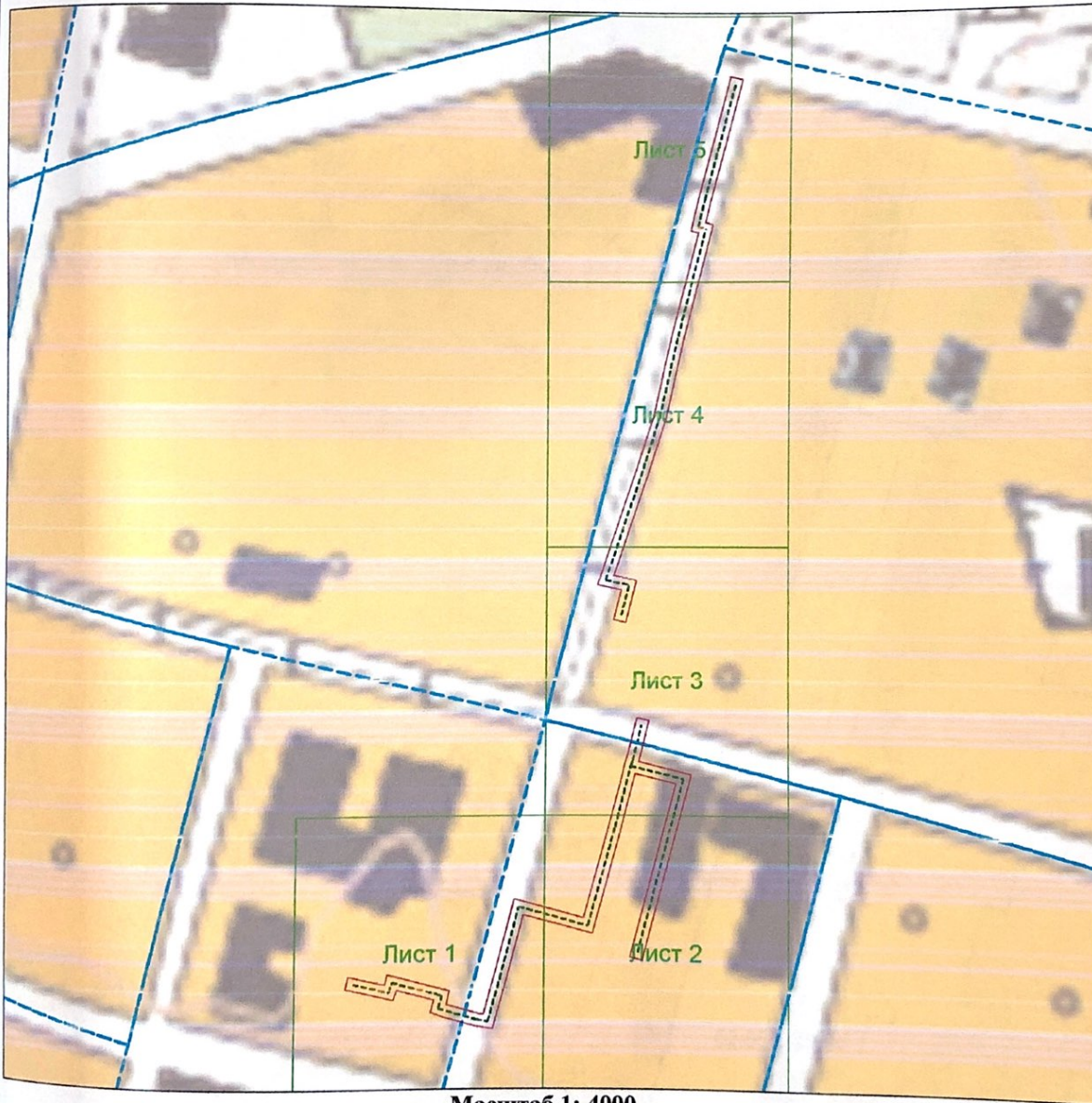
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта тепловых сетей - ТМ-10; сроком на 49 лет
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Основной лист



Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:



— область выносного листа,

23

— номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись

Макарова А. В. Дата 18 мая 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта тепловых сетей - ТМ-10; сроком на 49 лет
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.
Подпись *Макарова А. В.* Дата 18 мая 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта тепловых сетей - ТМ-10; сроком на 49 лет
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Макарова А. В.* Дата 18 мая 2020 г.

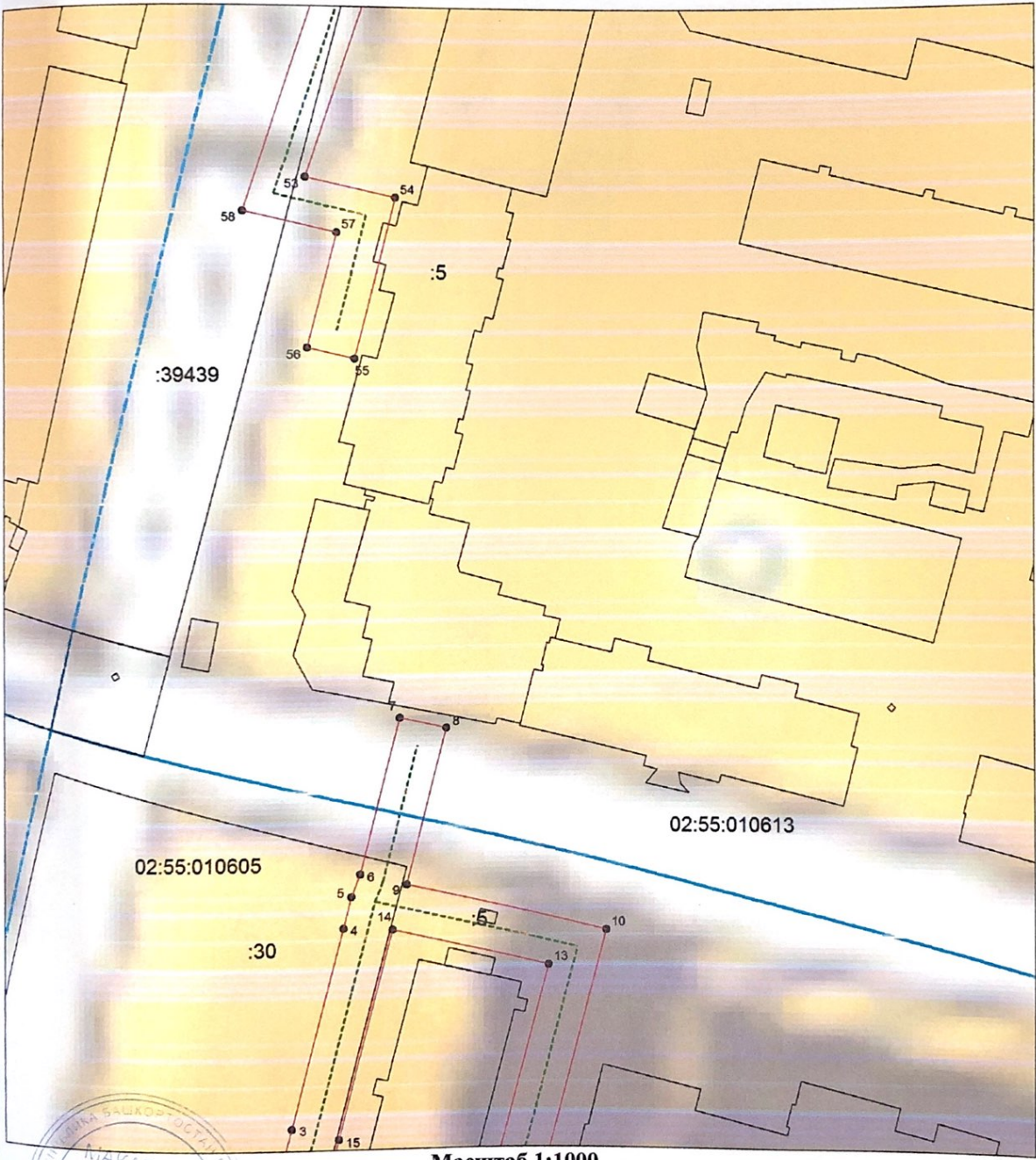
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта тепловых сетей - ТМ-10; сроком на 49 лет
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3

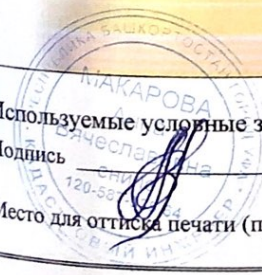


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Макарова А. В.* Дата 18 мая 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объекта тепловых сетей - ТМ-10; сроком на 49 лет
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись  Макарова А. В. Дата 18 мая 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

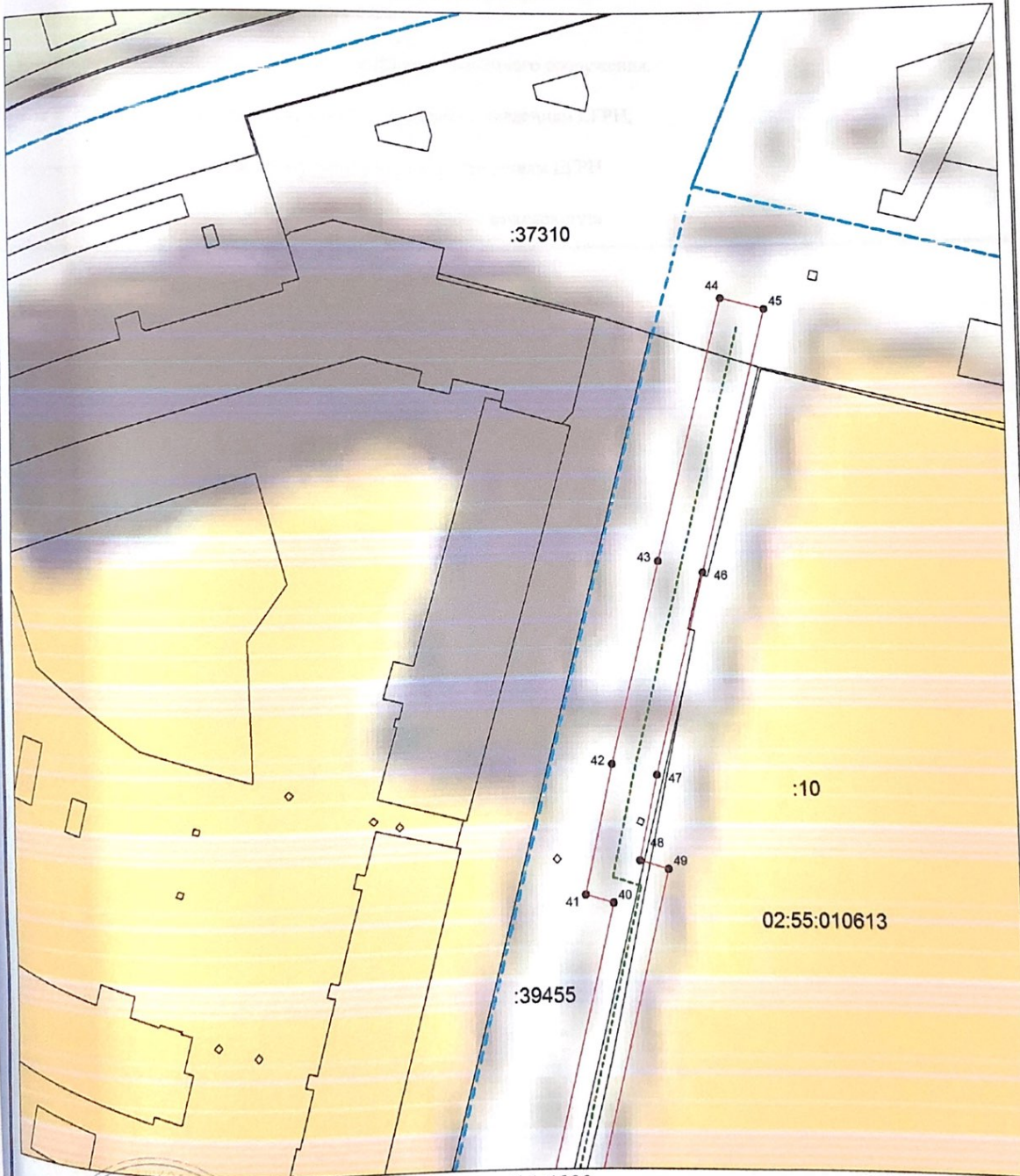


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта тепловых сетей - ТМ-10; сроком на 49 лет
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Макарова А. В.* Дата 18 мая 2020 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

